



ARDON®
WORKWEAR
& **OUTDOOR**

RAY

MANIPULACE V MOKRÉM PROSTŘEDÍ S MECHANICKOU OCHRANOU



EN 388: 2016



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

RAY

MANIPULACE V MOKRÉM PROSTŘEDÍ S MECHANICKOU OCHRANOU

ARTIKL

A4008

MATERIÁL

Podšívka
Máčení
Tloušťka

polyester
PVC (červený)
1,0 mm (v dlani)

VELIKOSTI

10 / XL v délce 27 cm, 35 cm, 45 cm

JEDNOTKA

pár

BALENÍ

Jednotek v kartonu
Jednotek v sáčku
Maloobchodní balení

120 párů
12 párů
délka 35 i s prodejní etiketou (/SPE)

ROZMĚRY

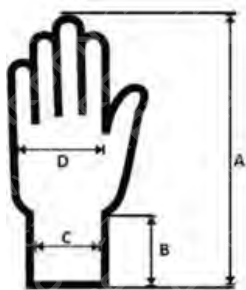
Karton V x Š x H (cm)
Karton (cbm)

10 – 27	10 – 35	10 – 45
57x27x27	57x35x27	57x45x27
0,0416	0,0539	0,0693

HMOTNOST

Karton (kg)
Jednotka (g)

10 – 27	10 – 35	10 – 45
19,00	24,00	31,20
152,0	196,0	250,0



Velikostní tabulka (cm)

	10 – 27	10 – 35	10 – 45
Celková délka (A)	27,0	35,0	45,0
Délka lemu (B)	7,00	15,0	20,0
Šířka lemu (C)	14,5	16,5	17,5
Šířka dlaně (D)	13,0	13,0	13,0

Tolerance (A) $\pm 0,50$ (cm)
Tolerance (B) $\pm 0,50$ (cm)

Tolerance (C) $\pm 0,50$ (cm)
Tolerance (D) $\pm 0,50$ (cm)

POPIS

Polyester máčený v polyvinylchloridu.



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

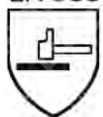
NORMY

(EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Ochranné rukavice - obecné požadavky a zkušební metody

EN 388:2016 + A1:2018 Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům

EN 388



STUPNĚ OCHRANY

MECHANICKÁ RIZIKA

odolnost proti oděru
odolnost proti proříznutí
odolnost proti roztržení
odolnost proti propíchnutí
odolnost proti prořezu ISO

LVL

3

1

2

1

X

skóre

2.000 – 8.000

1,2 – 2,5

25 - 50

20 - 60

netestováno

jednotka

cyklus

index

N

N

N

SPECIÁLNÍ VLASTNOSTI

- celomáčené rukavice



ARDON®
WORKWEAR
& OUTDOOR

Základní balení (bez prodejní etikety)

Maloobchodní balení (s prodejní etiketou)
A4008/35/SPE

EAN

8592390129079

TECHNICKÝ LIST